Index of Claims

Applica	tion/Contr	ol No.
---------	------------	--------

Christopher L. Chin

10/626,302

Applicant(s)/Patent under Reexamination HUTCHENS ET AL.

Art Unit

Examiner

1641

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	Ц.		-		1		L	<u> </u>		
01-				Data								
Cla	ıım	m Date										
Final	Original	7/27/07										
	1	=		Н	H			\vdash		Н		
	1 2 3 4 5 6 7	ĪŢ			_	-	_			П		
	3	=						Г				
	4				\Box	Г						
	5											
	6											
	7											
	8		<u> </u>	<u> </u>		_			_			
	9	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш		
	10	<u> </u>	_		_	-	_	\vdash				
	11	-	H	<u> </u>	_	<u> </u>	-	\vdash		-		
	12	_	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	-	_	\vdash		
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	┢	-	-		-		<u> </u>	H	\vdash		
	15	\vdash		-	┝	\vdash	\vdash		_	Н		
	16	-		Н	\vdash		\vdash	\vdash		-		
	17			М		Н		\vdash		Н		
	18			\vdash	_		_					
	19									П		
	20			·								
	21											
	22											
	22 23 24 25 26 27 28		_	_		<u> </u>		<u> </u>		Ш		
	24	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_	_		_	Ш		
	25			<u> </u>		_		ļ.		Ш		
	26		\vdash	_	_	-				\vdash		
	28		H	⊢	_	H		H	-	Н		
	29	-	\vdash	\vdash		\vdash		 -	-	Н		
	30		-	 	-	-	-	┢				
	30 31	=		\vdash	\vdash	H		\vdash				
	32	=		Г		\vdash		_	\vdash	П		
	33	=								П		
	34	=										
•	35	=										
	36 37 38	=		_		_		_		Ш		
	37	=				_		<u> </u>				
	38	=		_	_	_		<u> </u>	_	Ш		
	39	=	-	<u> </u>	_	-		<u> </u>		Н		
	40 41	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	\vdash		
	42	=	-		├-	-		-	├	\vdash		
	43	=	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	┝	-			
	44	=		H			H	\vdash	<u> </u>	\vdash		
-	45	=			W							
	46	=	Г	\vdash		Г						
	47	=										
	48	Ξ										
	49	=						L	L	$oxed{\Box}$		
	50	=	l	l			1	1		ı		

Cla	aim	Γ				Date	e		•	
										
Final	Original									ŧ
	51 52							-		
	52					-	-			
	53			\vdash		\vdash		_	_	_
\vdash	54	-	-	-		-		\vdash	\vdash	_
-	54 55		-	\vdash	-	H		\vdash	\vdash	\vdash
 	56	<u> </u>	┢		-	\vdash	_	\vdash	\vdash	—
-	57		-	\vdash		┝		-	-	
	58		-		_	┝	_	\vdash	\vdash	
	59	<u> </u>	-	-		-	-	-	-	_
-	60	-	-	-	-	\vdash	_	\vdash	┝	⊢
	61	-	-	-		\vdash		-		Н.
-	62			\vdash	_			\vdash	┝	
	62	-	-	H		 		-		
 	64		-	-		-			\vdash	_
\vdash	63 64 65		H	-		┢		-		
-	66		-	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	┝	-
\vdash	66 67		H	-		-		-	\vdash	
-	68		\vdash	H	_			_	-	_
-	69	-	\vdash	-	—	\vdash	_	⊢	┝	_
	70	-	-	-		\vdash		_	\vdash	
\vdash	70	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	
-	72	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	_	-	
\vdash	71 72 73	<u> </u>	-			-			\vdash	-
\vdash	74	-		-		_	_	_	\vdash	
	74 75 76 77 78 79			-		\vdash		\vdash	\vdash	
\vdash	76					_				_
	77	\vdash						\vdash		
	78		Н	_			_			
	79				_				\vdash	
	80				$\overline{}$	\vdash	_		_	
	80 81					_				
	82									
	82 83		Г			\vdash			_	
	84					Г				
	85					Г				
	86									
	87									
	88			П		Г			Г	
_	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95				7 71		re i			
	96									
	97									
	98		\Box			\Box				
	99									
	100	1						l	l	

Image: Sign of the control o	Cl	aim				[Date	e -			
101											
101	펼	iji		ŀ			l				
101	iĒ	, ji			:			1			
103											
103		101						L			
103		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103						<u> </u>		_	
106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	104		_						<u> </u>	Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	L	105			L					Ľ	Ш
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	106		_	<u> </u>	_	_	_		_	Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	107	_	_	L			_	_		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		L_	<u> </u>		<u> </u>		٠.	<u> </u>	Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	109		<u> </u>	_			$ldsymbol{le}}}}}}$	_	L_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	110		_	<u> </u>			ldash	_	┕	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	113	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	114		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u>	\sqcup
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 1, 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 1, 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u></u>	117	L	_	Ь.	_	<u> </u>		_	<u> </u>	\square
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		118		_	_		_	ļ		<u> </u>	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	119		<u> _</u>	<u> </u>				_	_	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120		_	_	_		_		_	Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	121		_		_	_	_		<u> </u>	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	122		_		_		_		<u> </u>	_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	123	_	_	H	_	<u> </u>	<u> </u>		┡	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	124		<u> </u>	H	_	<u> </u>	-		<u> </u>	H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	125		<u> </u>		_	_			┝	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	126		<u> </u>	_					<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	127		-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	 	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			-		-	_	_	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	-	<u> </u>	-		-	_	 	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	-		-	\vdash	┝	_	\vdash	Н
134	<u> </u>	132		⊢		_			_	-	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	134		\vdash	 		\vdash		\vdash	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	135		\vdash		Η.	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	136		 -	Η.	⊢∸	 	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	137		┢─	<u> </u>	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	138	-	-	 	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash
141		140		\vdash			\vdash	-		\vdash	
142	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	 -		-	\vdash	Н
143				\vdash	\vdash	\vdash	_		_		$\vdash \vdash$
144				Г	Г			_	\vdash	\vdash	\sqcap
145 146 147 148 149		144				-					
146				7.33	1				n ş		
147											
148 149											\Box
149		148									
		149									
		150									